

# 创新科技及工业局

## 二零二二年环保报告

### 引言

本报告重点载述创新科技及工业局于 2022 年承诺支持政府的环保政策和采取的各项的环保措施。

### 主要职责

2. 国家于「十四五」规划中，明确支持香港发展成为国际创新及科技（「创科」）枢纽。于 2022 年，创新科技及工业局发布了《香港创新科技发展蓝图》，为香港的创科发展奠定四大发展方向及八大重点策略。

3. 通过制定政策缔造一个充满活力和具备合适的软件及硬件支持创科生态环境，作为创科的统筹政策局，我们负责推动创新科技应用以改善市民的日常生活，促进智能城市和数字化经济发展。我们制定政策，扩大创科人才库、推动「新型工业化」和发展先进制造业。我们在推动香港与世界顶尖科研机构合作进行研发的同时，亦推动支持科技初创企业的措施和发展科研基建。创新科技及工业局的办公室设于香港添马政府总部（政府总部），由政务司司长办公室辖下的行政署负责大厦管理。

### 环保目标

4. 政府致力保护环境和推动可持续发展，就此，创新科技及工业局提倡和推行多项环保措施，确保在日常运作中尽量善用资源，创造绿色工

作空间。

## 2022 年推行的环保措施

5. 为缔造一个绿色、健康和可持续发展的工作环境，我们在 2022 年继续推行以往一直采取的环保措施，并积极发掘新措施。各项环保措施的详情如下：

### (a) 减少用纸

- ✓ 在内部及对外通讯和传送文件作编辑和覆检时，广泛应用电子邮件。
- ✓ 使用平板计算机储存会议文件，减少使用纸张。
- ✓ 通过网站／社交媒体推广活动，包括电子海报等，以减少使用纸本宣传物。
- ✓ 将刊物／公告上传至我们的网站，减少影印。
- ✓ 透过电子邮件发送节日贺卡。
- ✓ 使用电子传真服务。
- ✓ 尽量减少索取政府通讯／刊物的印刷本。
- ✓ 使用电子告示板发放内部信息及使用电子邮件传阅内部通告和公告。
- ✓ 采用「政府与雇员」电子服务，如电子薪俸记录系统和电子假期管理系统等，以减少使用纸本表格。
- ✓ 避免使用传真封面及信封传送非机密文件。
- ✓ 采用「双面打印」为打印机的预设设定。
- ✓ 2023 年推行第一阶段电子档案管理系统，并于 2024 年初全面推行此系统，进一步减少纸本档案数量。

## (b) 减少及回收废物

- ✓ 回收用过的纸张、过期的刊物、金属罐和胶樽以及旧碳粉盒供循环再造。
- ✓ 尽量重复使用旧信封、档案夹、标签和回形针。
- ✓ 重用纸箱作贮物用途。
- ✓ 在节庆活动中重复使用装饰品及节庆用品。
- ✓ 定期清点文具存货，避免过度订购。
- ✓ 记录办公室日常收集到的一般废物／可回收物料的重量，监察办公室内废物产生的趋势。
- ✓ 安排与服务承办商／供货商以旧换新，把陈旧／过时的电子设备妥善处理，以减少产生电子废物。
- ✓ 尽量避免于公务场合中交换纪念品／礼品。

## (c) 节约能源

- ✓ 使用视像会议，以减少乘车外访公干的次数。
- ✓ 于办公时间后，关上办公室公用地方内的大部分设备，如复印机和打印机等。
- ✓ 尽量把室内温度维持于摄氏 25.5 度。
- ✓ 我们于办公室安装自动传感器，以控制电灯的开关及自动调校空调系统。当无人在该等范围时，照明设备会自动关掉，空调系统也会自动调校至最低能源消耗。
- ✓ 使用百叶窗帘调节引入适量的阳光（夏天时可确保充足的自然光，同时减低太阳照射所产生的热力）。

#### (d) 绿色采购

- ✓ 根据信息科技常备承办协议，透过电子采购系统购买信息科技产品及非建筑服务。
- ✓ 选择购买附有能源效益卷标的电子产品。
- ✓ 采购具有双面打印及自动节能功能的复印机和打印机。
- ✓ 采购办公室设备时，鼓励以旧器材折旧换新。
- ✓ 使用电子传真服务收发报价文件。
- ✓ 减少采购非环保的办公室用品，如涂改液、水银电池及不可重用的光盘。
- ✓ 使用政府物流署提供的环保文具，如可换笔芯的原子笔。
- ✓ 尽可能使用循环再用的打印机碳粉盒。
- ✓ 安排集体采购和送货，以减少产品独立包装。
- ✓ 定期检讨有使用限期的存货使用情况。

#### (e) 提高员工的环保意识

- ✓ 允许同事穿着整齐便服上班，如轻便长裤和衬衣。出席重要场合除外。
- ✓ 向全体同事重行发出环保措施的指引／小秘方，提升环保意识。
- ✓ 张贴告示提醒同事关掉无人使用的复印机、计算机及等其他电器。
- ✓ 确保部门车辆妥善保养，并提醒司机在停车等候时关掉汽车引擎。
- ✓ 鼓励同事参与环保节能活动。

## (f) 绿色工作环境

- ✓ 不再提供樽装饮用水或用完即弃杯具。
- ✓ 在办公室内的不同位置，例如：会议室及接待处，摆放植物。
- ✓ 定期清洁办公室的冷气通风系统。
- ✓ 使用空气净化机并放置于打印机附近，以改善办公室的空气质素。
- ✓ 在洗手间装置自动感应水龙头以减少用水量。

## 支持《清新空气约章》

6. 香港特区政府支持并签署《清新空气约章》，与商界及市民大众携手减少空气污染物的排放。政府总部于 2022 年再次获颁「卓越级」的室内空气质素检定证书。

7. 我们会继续推行以下各项措施以减少空气污染物的排放：
- ✓ 部门车辆使用无铅汽油。
  - ✓ 使用电风扇，减少对空调的依赖及保持室内空气流通。
  - ✓ 尽量实行合并用车，在一次车程中完成多项任务，而非分开多次用车。
  - ✓ 鼓励同事尽量使用公共交通工具，以及共享部门车辆的服务。

## 环保管理方面的表现

8. 继 2021 年的用纸量大幅减少百分之三十九（部分原因是年间疫情下「在家工作」安排），在有效的措施及同事的共同努力下，我们于 2022 年

的用纸量亦按年递减百分之二十。我们将继续采取有效的环保和节能措施，致力提升本局于日常运作中的环保管理工作。

## 未来路向

9. 展望未来，我们会继续将创科融入日常工作，持续订立良好节约能源和减少资源消耗的工作方针。我们亦会定期检视现行措施，积极发掘更多环保新方向，提高同事的环保意识。

## 意见

10. 如对本环保报告有任何意见或建议，欢迎透过以下方式向我们提出：-

电邮：[enquiry@itib.gov.hk](mailto:enquiry@itib.gov.hk)

邮寄：香港添马添美道 2 号

政府总部西翼 20 楼

创新科技及工业局

电话：(852) 3655 4764

传真：(852) 2702 6036

创新科技及工业局  
二零二三年十二月